


 	<h2 style="color: #e67e22;">FJNS3201RBU</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FJNS3201RBU</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92S</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FJNS3201RBU.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



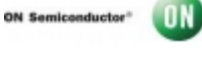





Spezifikationen

Teilenummer	FJNS3201RBU
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92S
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Supplier Device-Gehäuse	TO-92S
Serie	-
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	4.7k
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	4.7k
Leistung - max	300mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Short Body (Formed Leads)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	250MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 10mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

FJNS3201RBU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FJNS3201RBU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FJNS3201RBU Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FJNS3201RBU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FJNS3202RBU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92S</p>	 <p>FJN965TA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 20V 5A TO-92</p>	 <p>FJNS3201RTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92S</p>	 <p>FJNS3201RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92S</p>
 <p>FJNS3202RBU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92S</p>	 <p>FJN965BU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 20V 5A TO-92</p>	 <p>FJN965BU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 20V 5A TO-92</p>	 <p>FJNS3202RTA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PREBIAS NPN 300MW TO92-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FJNS3201RBU Fairchild/ON Semiconductor	FJNS3201RBU Datenblatt	FJNS3201RBU-Datenblätter	FJNS3201RBU PDF	Fairchild/ON Semiconductor FJNS3201RBU
FJNS3201RBU Electronic	FJNS3201RBU-Komponenten	FJNS3201RBU-Verteiler	FJNS3201RBU-Bild	FJNS3201RBU-Teil
FJNS3201RBU Preis	FJNS3201RBU Hersteller	FJNS3201RBU Bild	FJNS3201RBU Aktie	FJNS3201RBU Inventar
FJNS3201RBU Neu	FJNS3201RBU Original	FJNS3201RBU garantiert	FJNS3201RBU RFQ	FJNS3201RBU Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited